



Experimente o mundo em diferentes dimensões.

No Google Earth, é possível explorar o mundo a com uma vista panorâmica em 2D, e com um clique, mudar para 3D. Alternar entre as duas perspectivas é uma forma de investigar cultura, topografia e muitas cidades com seus alunos. Aqui está uma pequena lista de algumas das visualizações 3D mais dramáticas do Google Earth.

Cidades

Praça de São Pedro, Cidade do Vaticano
Hong Kong, República Popular da China
Cidade do Cabo, África do Sul
Veneza, Itália
Victoria, Colúmbia Britânica
Las Vegas, Nevada, USA
Praga, República Checa

Características físicas

Monte Everest
Monte Fuji, Japão
Grand Canyon, Estados Unidos
Erg Chebbi, Saara de Marrocos
Fiorde de Geiranger, Noruega
Metéora, Grécia
Uluru, Austrália
Kilauea, Parque Nacional dos Vulcões do Havaí
Monte Kanchenjunga

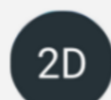
Cultura e Arquitetura

Torre Eiffel, Paris, França
Cristo Redentor, Rio de Janeiro, Brasil
Big Ben, Londres, Inglaterra
Templo Expiatório da Sagrada Família, Espanha
Parque Vigeland, Oslo, Noruega
Ópera de Sydney, Austrália
Willis Tower, Chicago, IL, Estados Unidos
Atomium, Bruxelas, Bélgica
Golden Gate Bridge, São Francisco, Estados Unidos



Uma vista do topo do Monte Kanchenjunga

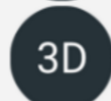
Guia rápido de navegação



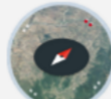
O modo 2D oferece uma visão da Terra de cima.



A bússola manterá as direções cardinais claras ao explorar a Terra.



Alternar entre 2D e 3D para mudar de perspectiva.



Clique duas vezes na bússola para pan, inclinar e ampliar em 3D.



Clique no globo para ampliar o espaço, clique duas vezes para voar para um lugar.